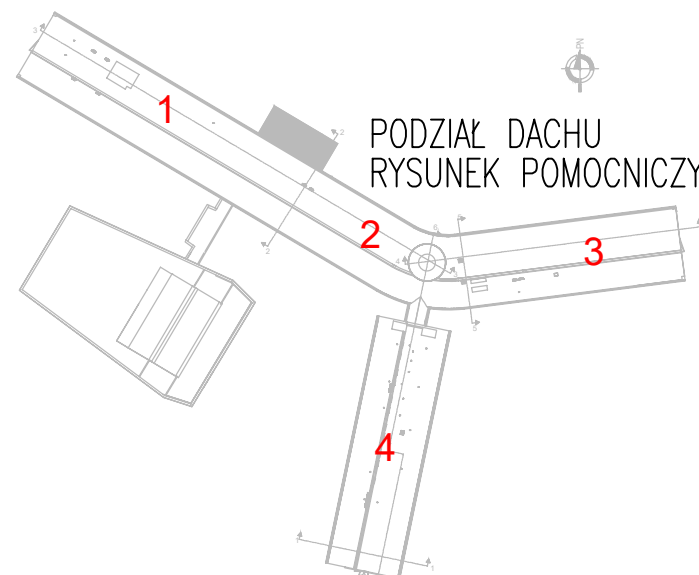


- LEGENDA
- DRUT FeZn \varnothing 8mm na wspornikach
 - ZWÓD PIONOWY
 - ZASILANIE WPUST KABLOWY

UWAGI:

- INSTALACJĘ ODGROMOWĄ WYKONAĆ DRUTEM \varnothing 8mm – ZWODY POZIOME MONTOWAĆ NA UCHWYTACH KLEJONYCH DO DACHU. SPOSÓB WYKONANIA UZGODNIĆ Z ZAMAWIAJĄCYM.
- WSZYSTKIE NIEPRZEWODZĄCE ELEMENTY BUDOWLANE ORAZ INSTALACYJNE WYSTAJĄCE PONAD POWIERZCHNIĘ DACHU WYPOSAŻYĆ W ZWODY PIONOWE I PODŁĄCZYĆ DO INSTALACJI ODGROMOWEJ. WSZYSTKIE PRZEWODZĄCE ELEMENTY BUDOWLANE ORAZ INSTALACYJNE WYSTAJĄCE PONAD POWIERZCHNIĘ DACHU PRZYŁĄCZYĆ DO INSTALACJI ODGROMOWEJ.
- WSZYSTKIE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE ZNAJDUJĄCE SIĘ NA DACHU CHRONIĆ ZWODAMI PIONOWYMI.
- LOKALIZACJĘ ZWODÓW POZIOMYCH DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCYCH PRZEWODÓW ODPROWADZAJĄCYCH.



Jednostka projektowa:		BIURO PROJEKTÓW WIELOBRANŻOWYCH ROBIPROJEKT ANDRZEJ KOZIELSKI 44-100 Gliwice ul. Plebańska 4			
Inwestor:		UNIWERSYTET PEDAGOGICZNY 30-084 Kraków ul. Podchorążych 2			
Nazwa zamierzenia inwestycyjnego:		WYKONANIE REMONTU DACHU WRAZ Z JEGO OCIEPLENIEM ORAZ WYMIANĄ LUKSFERÓW NA OKNA W PASIE NADSTROPOWYM			
Treść dokumentacji projektowej:		PROJEKT TECHNICZNY, WYKONAWCZY			
projektował:	mgr inż. Marcin Glinka	Specjalność: elektryka	Nr uprawnień: SLK/9475/PWBE/21	Data: 05.07.2023	Podpis:
Tytuł rysunku:		RZUT PODDASZA- INSTALACJA ELEKTRYCZNA cz.2			Skala rysunku: 1:100
					E-06